

ALTO NIVEL DE DEMANDA

La Onubense calcula que cada año unos 50 onubenses se desplazan a otras universidades para estudiar Medicina

PREMIOS A LA INVESTIGACIÓN

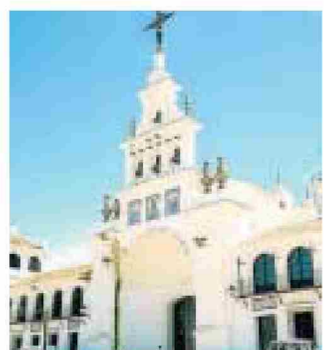
Los docentes Antonio Castro y Pilar Cuder reciben las distinciones de AIQB por la calidad de sus indagaciones



Listas de admitidos. CANTERLA

Viernes y sábado, pruebas de acceso para mayores

Las pruebas de acceso a la universidad para mayores de 25 y 45 años tendrán lugar entre el viernes y el sábado, según anunció ayer la vicerrectora de Estudiantes, Yolanda Pelayo. Los mayores de 25 años realizarán el viernes el examen de la fase general y el sábado, el de la específica. Para los mayores de 45 años, las pruebas son similares "pero más fáciles y centradas en Lengua y un comentario de texto". Los mayores de 40 años que acrediten una experiencia laboral vinculada a un título también podrán acceder a una carrera. Las notas se publicarán el 28 de abril.



Ermita de El Rocío. JOSUÉ CORREA

Un seminario analiza la dimensión histórica del Rocío

Desde mañana y hasta el próximo sábado se llevará a cabo en la Facultad de Derecho del campus de El Carmen el primer Seminario Contemporáneo del Rocío, que analizará las dimensiones históricas y futuras de la aldea almonteña a lo largo de 30 horas (2 créditos de libre configuración). El objetivo que persigue el Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación con ello es hacer llegar al alumnado una perspectiva amplia acerca de la romería rociera y de aspectos relacionados con ella gracias a la colaboración de expertos de diversa índole.



Juan Manuel Díaz del Valle, Rafael Beltrán, Francisco José Martínez y Gerardo Rojas, entregando uno de los premios. REPORTAJE GRÁFICO: JOSUÉ CORREA

La Cátedra AIQB reconoce la labor de los investigadores de la Onubense

Docentes reciben becas de movilidad y tres de los alumnos más brillantes, bolsas de estudio

R. Rendón / HUELVA

La Cátedra AIQB entregó ayer sus tradicionales becas y premios en el aula de grados de la Facultad de Experimentales por tercer año consecutivo, unos galardones con los que cada año reconoce el esfuerzo diario de la comunidad universitaria.

El director de la cátedra, Pedro Pérez, destacó el esfuerzo que supone para la Asociación de Industrias Químicas y Básicas (AIQB) de Huelva "mantenerse año tras año pese a los avatares económicos" en la persecución de un objetivo de apoyo constante entre la industria privada onubense y la universidad.

Los primeros en recibir su premio fueron los alumnos Asunción Mora López, Ángel Moslares Naranjo y Dolores de la Cinta Silvera Garrido, todos ellos estudiantes de ingeniería que contaron con una bolsa de estudios que les permitirá ampliar sus conocimientos.

El Premio AIQB a la mejor tesis doctoral fue para Juan Urbano Baena. El rector de la Universidad de Huelva, Francisco José Martínez, destacó la alta calidad de los trabajos presentados y que "se han duplicado con respecto a otros años", a la vez que felicitó al doctor Urbano Baena por alzarse con el reconocimiento.

El galardón de Investigación en el área científico-tecnológica recayó en el profesor Antonio Castro Dorado. Durante su discurso, agradeció la distinción porque "es una



Los tres alumnos becados, ayer en Experimentales.



Antonio Castro, Eduardo Mayoral y Pilar Cuder, también galardonados.

motivación para continuar con mi labor investigadora", pero lamentó que ésta se desarrolle en España "en condiciones poco favorables, con muchos menos recursos que en países desarrollados".

El mismo premio, esta vez en la categoría humanístico-social, fue para la doctora Pilar Cuder Domínguez, que mostró su profundo agradecimiento a "todas las empresas e instituciones que me han permitido investigar" y protagonizó el instante más emotivo de la jornada dedicando el premio "a mi padre, recientemente desaparecido, un hombre humilde que no tuvo acceso a estudios pero luchó duro para dárselos a sus dos hijas". Aprovechó también para rendir homenaje a las mujeres pioneras que "lucharon desde mediados del siglo XIX para que nosotras pudiéramos acceder a la universidad, de lo que se cumple ahora un siglo".

Además, recibieron becas de movilidad los profesores María Valeria Gallo, Eduardo J. Mayoral y Juan Daniel Mozo Llamazares, mientras que Tomás Rodríguez recibió una ayuda para la celebración de un congreso.

El presidente de AIQB, Gerardo Rojas, indicó que el fin último de la cátedra es reconocer "los méritos evidentes de los investigadores de esta universidad y dotarla de recursos que faciliten una mejor formación de alumnos y profesores". Asimismo, destacó la interacción retroactiva entre la Onubense y las factorías del Polo Químico, una relación en la que fructifican innovadores proyectos que aportan "tecnologías e importantes avances para las industrias de Huelva".